

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION de la STATION "AQUITAINE"

GIROUDE, DORDOGNE, LOT-&GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Chemin d'Artigues, 33150 CENON - Tél. 86-22.75 - 86-24.35

ABONNEMENT ANNUEL
50,00 Francs

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes
 Direction Départementale de l'Agriculture
 C. C. P. I BORDEAUX 6702-46 X

20 MAI 1977 - BULLETIN TECHNIQUE N° 98

VITICULTURE

MILDIOU

Les premières taches de Mildiou, en faible nombre, sont signalées mais aucun foyer important n'a été observé. Cependant, les abondantes précipitations actuelles sur l'ensemble de l'Aquitaine rendent possibles de nouvelles contaminations et l'extension de la maladie à partir des quelques taches observées.

En conséquence, nous recommandons d'exécuter, dans les meilleurs délais, un traitement généralisé contre le Mildiou.

BLACK-ROT

Les projections d'ascospores demeurent abondantes et le traitement préconisé contre le Mildiou sera également efficace contre le Black-rot dans les foyers observés l'année dernière.

OIDIUM DE LA VIGNE

Adjoindre un fongicide actif contre l'oidium dans les cépages sensibles à la bouillie destinée à protéger la vigne contre le Mildiou.

TORDEUSES DE LA GRAPPE

A la suite de notre précédent bulletin, un traitement a dû être effectué dans les foyers traditionnels de Gironde, sauf l'Entre-Deux-Mers. Ce traitement est susceptible d'être délavé par les pluies actuelles et il sera prudent de profiter de l'intervention contre le Mildiou pour le renouveler.

Ailleurs, les conditions climatiques de cette fin de décade n'ont pas été favorables au dépôt des pontes et aux éclosions et il est inutile d'envisager un traitement au cours des prochains jours.

.../...

P 217

ARBORICULTURE

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Les projections d'ascospores diminuent d'intensité mais malgré leur faible importance elles justifient encore l'application d'une couverture même dans les vergers où aucune tache n'a encore été décelée. En profiter pour adjoindre un anti-oïdium dans les vergers de pommiers où l'on rencontre des pousses oïdiées.

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Le vol débute depuis quelques jours, mais il est trop tôt pour intervenir. Attendre un prochain avis.

PSYLLE DU POIRIER

L'évolution du parasite est variable selon les secteurs. C'est ainsi que des éclosions importantes sont en cours en Gironde alors qu'elles débutent à peine en Lot et Garonne. Dans les secteurs avancés, il est préférable d'intervenir rapidement. Attendre une huitaine de jours dans les zones plus tardives.

Choisir l'un des produits suivants :

- monocrotophos à 300 g/MA/ha (Azodrin - Nuvacon)
- vamidothion à 500 g/MA/ha (nombreuses spécialités)
- méthidathion à 300 g/MA/ha (Ultracide)
- azinphos méthyl à 400 g/MA/ha (nombreuses spécialités).

CARPOCAPSE DES PRUNES

Dans les vergers traités selon les indications de notre précédent bulletin, il est inutile de renouveler ce traitement. Dans les autres vergers, procéder à une intervention si l'on observe 1 % ou plus de fruits présentant des galeries larvaires.

BACTERIOSE DU NOYER

Envisager le renouvellement du traitement cuprique préconisé durant la floraison en raison des abondantes chutes de pluies actuelles.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la circonscription phytosanitaire
"AQUITAINE"
M. LARGE